

TITANIT FACHADAS

Exteriores. Mate COD. 014

DESCRIPCION

Revestimiento para interior y exterior. Buena resistencia a la intemperie. Impermeable con efecto antimoho y antiverdín.

De aplicación en exteriores, sobre cualquier tipo de superficies de material de obra (yeso, hormigón, ladrillo, etc.). Ideal para la protección e impermeabilización de fachadas, patios, etc.

DATOS TECNICOS

Naturaleza: Acrílica estirenada Color: Blanco y colores

Acabado: Mate

Densidad: Blanco: 1,52 - 1,58 kg /l Colores: 1,31 - 1,58 kg/l

Secado, 23°C 60% HR: 30 - 60 minutos

Repintado: 6 - 8 h **Diluyente:** Agua

Teñido: Tinte Universal TITAN y Tinte al agua Profesional

Aplicación: Brocha, rodillo y pistola

Rendimiento: 3 - 8 m²/l **Volumen Sólidos:** 43 - 44 %

Frase COV: 2004/42/IIA (a) (75/30) Máx. COVs. 29 g/l.

En envases de: Blanco: 201, 151, 101 y 41.

Colores: 15l y 4l.

Variaciones de temperatura, humedad, grosor o según tipo de soporte, etc., pueden ocasionar cambios en el secado, rendimiento, etc.

MODO DE EMPLEO

Remover bien en el envase.

Las superficies a pintar deben estar limpias, secas y consistentes.

Superficies no pintadas:

En superficies en buen estado, aplicar una primera capa diluida con 10 - 15 % de agua, aplicando una segunda sin diluir.

Sobre superficies en mal estado, sanear todas las zonas afectadas, eliminando todo el material que no esté bien adherido y limpiando toda la suciedad y el polvo que pudieran tener. Para consolidar substrato y homogeneizar porosidad es recomendable aplicar una primera capa de Fondo Fijador D13 o Fijador al Agua A16.

Superficies pintadas en buen estado: Aplicar directamente la pintura previo lavado ó cepillado, diluyendo la primera capa con 10-15 % de agua, después aplicar la segunda capa tal cual.

Superficies pintadas en mal estado: Eliminar totalmente las viejas pinturas y proceder como en superficies no pintadas.

No Aplicar:

A temperaturas inferiores a 7° C. Con humedad relativa $\geq 80\%$ Con previsión de lluvia en las próximas horas.

Preservar los envases de temperaturas bajo cero.

PRECAUCIONES

Antes de su uso leer detenidamente la etiqueta del envase. Para más información consultar Ficha de Seguridad.

Fecha de edición: Marzo 2010

Toda Ficha Técnica queda anulada automáticamente por otra de fecha posterior o a los dos años de su edición.

